# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 28-5-69 931496

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES** 

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE" (Tél. 87-45-41)

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR) Sous-Régie de la Protection des Végétaux, 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

ABONNEMENT ANNUEL 25 Francs

Supplément N° 4 au Bulletin N° 104

27 MAI 1969

- 15 -

AVERTISSEMENTS -

#### MILDIOU DE LA VIGNE

VIGNES

Les pluies abondantes de ces derniers jours ont pratiquement lessivé le traitement qui avait été conseillé dans notre Bulletin du 19 Mai. De plus la végétation s'est développée et de nouvelles feuilles se sont étalées. Enfin de nouvelles taches ont été découvertes et d'autres risquent d'apparaître dans les prochains jours.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement dès que possible.

#### BLACK-ROT DE LA VIGNE

Les pluies abondantes de ces derniers jours ont lessivé le dernier traitement. Il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement qui se confond par conséquent avec celui dirigé contre le Mildiou de la Vigne.

Nous rappelons que la lutte contre le Black-Rot est obligatoire dans toutes les communes déclarées contaminées.

### TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

ARBRES FRUITIERS

Les pluies abendantes de ces derniers jours ont pratiquement lessivé le traitement conseillé dans notre Bulletin du 19 Mai. Les projections d'ascospores ne sont pas encore terminées. De plus des taches plus ou moins nombreuses sont apparues dans les vergers où la protection a été insuffisante.

Il est donc conseillé d'effectuer un nouveau traitement dès que possible.

#### MOUCHE DE LA CERISE

Nous rappelons les indications données dans notre Bulletin du 19 Mai. Les sorties de Mouches de la cerise se poursuivent. Il y a donc lieu de tenir compte des indications données dans ce Bulletin.

# MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

POMMES DE TERRE

Les conditions climatiques actuelles sont très favorables à cette maladie. Les premières contaminations sont signalées dans les régions voisines.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un premier traitement sur toutes les variétés sensibles à la maladie qui ont atteint ou dépassé 15 cm de hauteur. Nous rappelons que le concours pour la détection des foyers primaires est ouvert. Nous demandons instamment à tous les producteurs de nous envoyer les premières taches qu'ils pourraient observer dans leurs cultures.

#### INFORMATIONS -

### VERS DE LA GRAPPE

VIGNES

Les premiers papillons d'Eudémis et de Cochylis ont été observés. Mais il est encore trop tôt pour intervenir contre ces ravageurs. Il est conseillé d'attendre un nouvel avis de la Station.

Imprimerie de la Station "Centre" - Le Directeur-Gérant : L. BOUYX

Les conditions climatiques actuelles sont très favorables à l'évolution de cette maladie. En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement sur toutes les variétés sensibles à cette maladie en utilisant la DOGUADINE (90 g/hl), le PHALTANE (100 g/hl), le MANEBE (160g/hl), l'OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (50 g/hl). Pour les variétés précoces devant être récoltées prochainement il est préférable d'utiliser la DOGUADINE.

### CARPOCAPSE DES POMMES ET DES POIRES

Les premiers papillons sont apparus depuis un certain temps déjà, mais il est encore trop tôt pour intervenir. Il est conseillé d'attendre un nouvel avis de la Station.

#### DORYPHORE DE LA POMME DE TERRE

POMMES DE TERRE

Les pontes de doryphore sont parfois très nombreuses dans certaines cultures. Les premières éclosions des jeunes larves ont été observées. Il y a donc lieu d'être vigilant et d'intervenir, lorsque les larves auront la grosseur d'un grain de blé, en utilisant un des produits conseillés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

Le cas échéant ce traitement pourra être conjugué avec celui dirigé contre le Mildiou de la Pomme de terre. Nous rappelons que la lutte contre le doryphore est obligatoire.

# PUCERONS ET PEGOMYIE DE LA BETTERAVE

BETTERAVES

Les attaques de ces ravageurs sont plus ou moins importantes suivant les situations et les cultures. Il est conseillé d'être attentif afin d'intervenir le cas échéant en tenant compte des indications données dans notre Bulletin du 9 Mai.

#### SEPTORIOSE DU CELERI

CULTURES LEGUMIERES

Les premières manifestations de la maladie ont été observées. Si les conditions climatiques actuelles persistent il est à craindre son extension rapide. En conséquence, il est conseillé d'effectuer un traitement dès que possible en utilisant un des produits suivants : PRODUITS CUPRIQUES (250 g de cuivre/hl), OXYQUINOLEATE DE CUIVRE (60 g/hl), MANEBE (160 g/hl), MANCOZEBE (160 g/hl), CAPTAFOL (160 g/hl), PROPINEBE (210 g/hl), DOGUADINE (100 g/hl), CARBATENE + MANEBE (40 g + 120 g/hl).

Dans toutes les cultures où la maladie est présente la protection devra être poursuivie régulièrement en tenant compte du lessivage par les pluies ou les arrosages et du développement de la végétation. La pulvérisation pneumatique est à préférer à la pulvéri-

sation mécanique.

### MILDIOU DE. L'OIGNON

La maladie a été observée dans les cultures d'oignons blancs. Les conditions climatiques actuelles étant très favorables à une extension rapide de cette maladie il est conseillé d'effectuer un traitement sur toutes les cultures d'oignons en utilisant un des produits suivants : MANEBE (160 g/hl), MANCOZEBE (160 g/hl), PROPINEBE (210 g/hl). Ces doses sont valables pour un traitement épandant au moins 800 litres à l'hectare.

Les feuilles cireuses des alliacées étant difficiles à mouiller la pulvérisation devra être particulièrement soignée. Les pulvérisations pneumatiques sont à préférer aux pulvérisations mécaniques.

## TORDEUSE DU POIS .

Les premiers papillons ont été observés, mais il est encore trop tôt pour intervenir. Il convient d'attendre un prochain avis de la Station.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles,

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

G. RIBAULT
....B. PACQUETEAU

G.BENAS